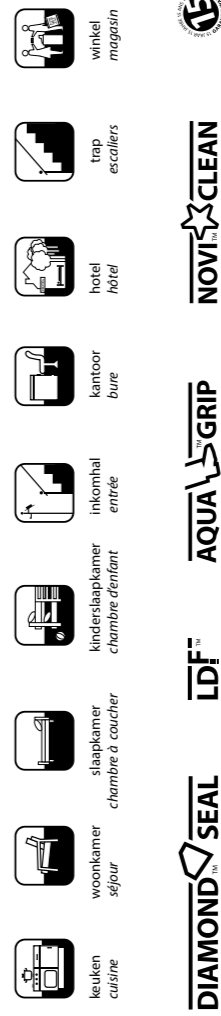


novilon®



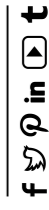
Novilon vtwonen voldoet aan de eisen van ISO 26986 / Novilon vtwonen répond aux exigences de la norme ISO 26986

	Dikte totaal / Épaisseur totale	EN ISO 24346	2,20 mm
	Dikte toplaag / Épaisseur de la couche supérieure	EN ISO 24340	0,50 mm
	Collectie omvang / Nombre de références		16
	Wonen / Usage domestique	EN ISO 10874	klasse / classe 23
	Werken / Usage commercial	EN ISO 10874	klasse / classe 33
	Breedte / Largeur du rouleau	EN ISO 24341	400 / 200 cm
	Rollengte / Longueur du rouleau	EN ISO 24341	ca. 30 m
	Gewicht / Poids	EN ISO 23997	ca. 2100 gr/m ²
	Dimensiestabiliteit / Stabilité dimensionnelle	EN ISO 23999	≤ 0,10 %
	Indrukbestendigheid / Résistance aux poinçonnements	EN ISO 24343-1	≤ 0,15 mm
	Geschikt voor bureaustoelen / Résistance à la chaise à roulettes	ISO 4918 / EN 425	superieur / supérieur
	Kleurechtheid / Résistance à la décoloration	ISO 105-B02	blauwschaal / échelle bleue 6/7
	Weerstand tegen huishoudelijke chemicaliën / Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	zeer goed / très bien
	Slipweerstand / Résistance au glissement	DIN 51130	R10
	Slijtweerstand / Groupe d'abrasion	EN 660	uitstekend / excellent
	Warmte-isolatie / Isolation thermique	EN 12664	0,0223 m ² K/W
	Voetwarmte / Chaleur aux pieds	EN 52614	W1:40 / W10: 210
	Luchtemissies binnenshuis: TVOC na 28 dagen / Émissions atmosphériques intérieures : COVT après 28 jours	ISO 16516	≤ 20 µg/m ³
	Levenscyclusanalyse / Analyse du Cycle de Vie	LCA is de basis voor het verzekeren van de laagste milieu impact / L'ACV est la base pour assurer le plus faible impact environnemental	
	Creating better environments		
	Hernieuwbare elektriciteit / Électricité renouvelable	Novilon vtwonen wordt vervaardigd met 100% elektriciteit uit hernieuwbare bronnen / Novilon vtwonen est produit avec 100 % d'énergie renouvelable	
	Hergebruikt materiaal / Matériau réutilisé	Novilon vtwonen bevat tot 60% hergebruikt materiaal in de rug / Novilon vtwonen contient jusqu'à 60 % de matériau recyclé dans le dos	
	Novilon vtwonen voldoet aan de eisen van EN 14041 / Novilon vtwonen répond aux exigences de la norme EN 14041		
	Brandgedrag / Réaction au feu	EN 13501-1	B _n s1, L, NCS
	Warmtegeleiding / Conduction thermique	EN 12524	0.25 W/m-K
	Slipweerstand / Résistance au glissement	EN 13893	µ ≥ 0.30
	Statische elektriciteit / Accumulation charges électrostatiques	EN 1815	≤ 2 kV



Alle foto's zijn eigendom van vtwonen/Sanoma Media Netherlands BV. Niets uit deze uitgave mag geheel of gedeeltelijk worden vervoelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand of openbaar gemaakt worden op welke wijze dan ook, zonder toestemming van de uitgever. / Toutes les photos sont la propriété de vtwonen/Sanoma Media Netherlands BV. Aucun élément de cette publication ne peut être intégralement ou partiellement reproduit, sauvegardé dans un fichier automatisé ou divulgué par quelque moyen que ce soit, sans l'autorisation de l'éditeur.

Volg ons op
Suivez-nous sur



Forbo Flooring nv
t Hofveld 4B 001
BE-1702 Groen-Bijgaarden
T: +32 2 464 10 10
F: +32 2 464 10 11
info.belgium@forbo.com
www.forbo-flooring.be



creating better environments